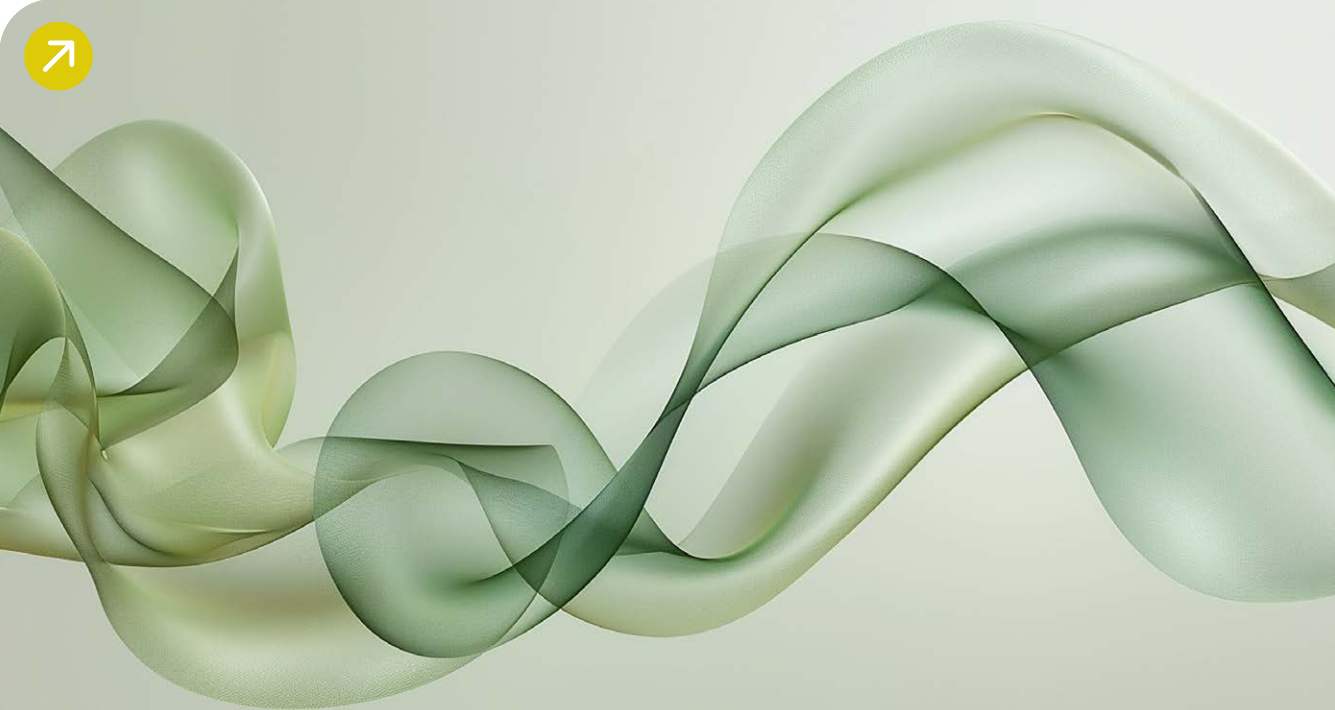


DECODE AI
Die Masterclass für
Interior-Profis



Vom KI-Chaos zur Methode.
Gemeinsam lernen.



Inhalt

- 03 Der Ansatz von DECODE AI
- 04 Was ist DECODE AI?
- 05 Die 5 DECODE-Phasen
- 06 Die Location
- 07 Was du konkret mitnimmst
- 08 Überblick
- 09 Wer sind wir?
- 10 Termine
- 11 Ablauf & Inhalte
- 12 Online-Kick-off
Decode Readyness
- 13 Workshop Tag 1
Decode Vision & Prompting
- 14 Online-Session 1
Vertiefung Prompting
- 15 Workshop Tag 2
Decode Process & Practice
- 16 Online-Session 2
Workflow-Vertiefung & Projektarbeit
- 17 Workshop Tag 3
Decode Space & Future
- 18 Online
Abschluss & Ausblick
- 19 Kontakt

Von der Frage zur Methode: Der Ansatz von DECODE AI

Als Interior Profis haben wir uns die entscheidende Frage gestellt: Wie kommen wir mit KI schnell zu brauchbaren Ergebnissen – professionell, datensicher, ohne Umwege? **Diese Masterclass ist unsere Antwort und Community Start:**

DECODE AI schafft einen Weg raus aus dem KI-Chaos in der Innenarchitektur: Wir arbeiten mit einem bewährten Mix aus KI-Werkzeugen, der HEUTE schon funktioniert. Statt uns in endlosen Tool-Tests zu verlieren, experimentieren wir gezielt: Wir wenden Gelerntes direkt an, finden gemeinsam die besten Lösungen und bauen dabei eine vernetzte KI-Community auf, die weiterwirkt.

Das Ziel: Reproduzierbare Ergebnisse statt Zufallstreffer. Methoden, die anschlussfähig sind – für Ihr nächstes Projekt, Ihr Team, Ihre Prozesse. Und Menschen, die KI gemeinsam methodisch einordnen, statt sie dem Zufall zu überlassen.



Was ist DECODE AI?

Eine kurze Einführung



DECODE AI ist eine mehrwöchige KI-Masterclass für Interior-Profis, die drei ganztägige Live-Workshops mit begleitenden Online-Sessions kombiniert.

Der Kurs ist entlang von fünf klaren Phasen aufgebaut – von der individuellen Vorbereitung über Tools und Workflows bis zur Anwendung in einem eigenen Praxisprojekt.

Ziel ist es, KI nicht isoliert zu lernen, sondern methodisch und reproduzierbar in den eigenen Arbeitsalltag zu integrieren.

i Für wen ist DECODE AI gedacht?

Die Masterclass richtet sich an Interior-, Design- und Architektur-Profis, die KI sinnvoll und professionell einsetzen möchten – nicht als Einzeltool, sondern als Methode. Vorkenntnisse sind nicht nötig.

Der rote Faden: Die 5 DECODE-Phasen



Decode Readyness
 Online-Kick-off:
 Individueller KI-Status,
 To Do's vorab
 (Installationen, Tools etc.)



01
Decode Vision
 Zusammenarbeit Mensch + KI:
 realistische Einordnung generativer Systeme im Designprozess.



02
Decode Prompting
 Midjourney als Arbeitsbasis:
 strukturiertes Prompting vom Experiment zur gestalterischen Kontrolle.



03
Decode Process
 Vertiefende Anwendung / Fokus für Innenarchitekturprozesse, Moodboards mit KI.



04
Decode Space
 Live- Challenge: Gestalte dein eigenes Praxisprojekt – oder arbeite am Beispiel von cocon.



05
Decode Future
 Präsentationen, Impact-Messung, Arbeiten in Community für nachhaltige KI-Workflows.

Eine besondere Location: cocon in Düsseldorf

Die Live-Workshops von DECODE AI finden im nachhaltigen Showroom cocon in Düsseldorf statt – einem Ort, der wie die Masterclass selbst für zukunftsorientiertes Arbeiten steht.

Entwickelt vom Innenarchitekturbüro kplus konzept und ausgezeichnet als Best Workplace verbindet cocon architektonischen Anspruch mit nachhaltigem Denken. Der Raum ist Arbeits- und Denkort zugleich – gestaltet für Innovation, Austausch und neue Formen der Zusammenarbeit.

Offene Flächen, Materialität und Tageslicht schaffen eine Atmosphäre, die konzentriertes Arbeiten ebenso ermöglicht wie kollaborative Entwicklung – ein Umfeld, das wie DECODE AI für bewusst gestaltete, zukunftsfähige Arbeitsprozesse steht.



cokon

Piniestraße 2
40233 Düsseldorf

+49 211 339 959 06
+49 1578 2910810

ki@cokon.de

Überblick

Zeitraum	Block	Format	Ort	Titel	Inhalte (Kurzfassung)	Referent:innen
Woche 1	–	Online-Session (2h)	Online	Online-Kick-off Decode Readiness	KI-Status, To Do's, Vorbereitung (Installationen etc.)	–
Woche 2	Block 1 - Basics	Live-Termin	Cokon	Decode Vision & Prompting	Zusammenarbeit Mensch + KI – Möglichkeiten, Grenzen. Midjourney vom Experiment zur Kontrolle	Daniel Weiss Sidekick: Gabriela Grassmann
Woche 4	Block 1	Online-Session (2h)	Online	Q&A & Vertiefung	Tool-Vertiefung, Q & A, To Do's, Special: Recht	–
Woche 5	Block 2 - Workflow	Live-Termin	Cokon	Decode Process & Practice	Organisation mit KI, Gemeinsamer Workflow (Miro), Interior-Workflow, Tool-Vernetzung, Special: Midjourney Prompts	Simon Hirtz Sidekick: Gabriela Grassmann
Woche 7	Block 2	Online-Session (2h)	Online	Vertiefung & Austausch	Tool-Mix-Vertiefung, Q & A, To Do's, Special: Zusammenarbeit	–
Woche 8	Block 3 - Projekt	Live-Termin	Cokon	Decode Space & Future	Praxisprojekt, KI-Tool-Mix, Prompt-Speed, Special: KI-Video & Präsentation, Projektpräsentationen & Feedback	Simon Hirtz Sidekick: Gabriela Grassmann
Woche 9 – 10	Block 3	Online-Session (2h)	Online	Online Abschluss & Ausblick	Q & A, Projekte & Ergebnisse, special: KI-Ausblicke	–

Wer sind wir?



Markus Kratz
Veranstalter & Initiator

Inhaber cokón
Geschäftsführer kplus konzept

Düsseldorf



cokón.de



Nathalie Gerbode
Organisation / Sales

Ansprechpartnerin cokón
& Gründerin nateria

Düsseldorf



nateria.de



Daniel Weiss
Trainer / Inhalte

Designer und Inhaber
der KI-Agentur wbd1

Hamburg



wbd-lab.com



Simon Hirtz
Trainer / Inhalte

Architekt und Gründer von
A.I.gency

Wien



a-i-gency.com



Gabriela Grassmann
Konzept / Inhalte

Innenarchitektin,
KI-Managerin

Köln




gabrielagrassmann.de

Termine

Masterclass | „Vom KI-Chaos zur Methode – gemeinsam statt allein“
 (Start April 2026 -> nach Ende Osterferien)

Woche	KW	Datum	Termin	Format	Anmerkungen/ Feiertage
W1	KW 16	Do, 16.04.2026	Online-Kick-off	Online 16 – 18 Uhr	Nach Ostern (Ostermontag 06.04.)
W2	KW 17	Sa, 25.04.2026	Live/ Workshoptag 1	Präsenz 10 – 16.30 Uhr	30 Min. Mittagspause
W3	KW 18	–	Bearbeitungsphase	–	Hausaufgabe
W4	KW 19	Do, 07.05.2026	Online Session 1	Online 16 – 18 Uhr	(Tag der Arbeit 01.05.)
W5	KW 20	Sa, 16.05.2026	Live/ Workshoptag 2	Präsenz 10 – 16.30 Uhr	Vor Pfingsten / 30 Min. Mittagspause
W6	KW 21	–	Bearbeitungsphase	–	Hausaufgabe
W7	KW 22	Do, 28.05.2026	Online Session 2	Online 16 – 18 Uhr	Pfingstmontag 25.05.
W8	KW 23	Sa, 06.06.2026	Live/ Workshoptag 3	Präsenz 10 – 16.30 Uhr	Fronleichnam 04.06. / 30 Min. Mittagspause
W9/10	KW 24/25	Do, 18.06.2026	Online Abschluss & Ausblick	Online 16 – 18 Uhr	Reflexion & Ausblick

 Die Masterclass ist bewusst als praxisnahe Präsenzreihe konzipiert – rund 70 % der Inhalte finden live vor Ort (cokon/Düsseldorf) statt, ergänzt durch fokussierte Online-Sessions zur Vertiefung. Sie lässt sich realistisch in den Arbeitsalltag integrieren – ohne Kollisionen mit Ferien oder Feiertagen.

Ablauf & Inhalte

Ein strukturierter Überblick.

Online-Kick-off Decode Readyness

Woche 1 | 2 Stunden Online-Session (vorab)

Ort: Online (Teams)

Trainer: Daniel Weiss

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

- KI-Readiness-Check / Kurzvorstellung Teilnehmende – wo steht ihr gerade?
- Impuls: DECODE VISION: Eigene KI-Vision/Ziele definieren
- Ablauf Workshop
- Einführung Community Plattform
- To Do's Vorbereitungen (Installation Tools, KI-Style Midjourney, Kosten Abo/ Tools usw.)
- Q & A

Workshop Tag 1

Decode Vision & Prompting

Woche 2 | Ganztägiger Live-Workshop

Ort: cokón Showroom

Trainer: Daniel Weiss (mit Zuschaltung Simon Hirtz)

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokón-Team

Impuls: Der Übergang von Inspiration zu Kontrolle
Strategisches Fundament für den professionellen Umgang mit KI im Design- und Interior-Kontext.
Kein Tool-Überblick – sondern Klarheit über Haltung, System und Steuerbarkeit.

Decode Vision – Mensch + Maschine

Einordnung von KI im kreativen Prozess:

- Wo KI heute realistisch steht
- Was sie leisten kann – und was nicht
- Warum generative Systeme nicht deterministisch sind
- Arbeiten mit 95 % Steuerbarkeit
- Erwartungsmanagement gegenüber Kund:innen

Ziel: Sicherheit statt Hype. Kompetenz statt Experiment.

The Beauty of Prompting – Gestaltung mit Sprache

Prompting als gestalterische Disziplin:

- Aufbau belastbarer Prompt-Strukturen
- Licht, Raum und Material präzise formulieren
- Atmosphäre vor Detail
- Archetypen als visuelle Abkürzungen
- Reproduzierbare Stilkonstanz erzeugen

Midjourney dient als Arbeitsbasis – nicht als Spielwiese.

Midjourney – vom Einstieg zum Profi

- Anatomie eines starken Prompts
- Iterationen strategisch steuern
- Visuelle Serien statt Einzelbilder
- Bildlogik verstehen statt zufällig generieren
- Qualität erkennen und selektieren

Ziel: Kontrolle über Bildsprache gewinnen.

Workflow mit System

Strukturierter Tool-Einsatz:

- ChatGPT zur Strukturierung von Raumlogik & Storytelling
- Midjourney zur Visualisierung
- Ergänzende Tools für Realismus und Feinschliff

Kein Tool-Zirkus – sondern ein klarer Arbeitsprozess.

Praxis

Konkrete Übung: Von der Idee zum konsistenten Moodboard in klar definierten Schritten.

Online-Session 1

Vertiefung Tools

Woche 3/4 | 2 Stunden Online-Session (Nachlese)

Ort: Online (Teams)

Trainer: Daniel Weiss

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

- Q & A-Session / Vertiefung der erlernten Tools
- Feedback zur Aufgabenstellung/Homework
- Praktische Tipps & Tricks basierend auf ersten Erfahrungen
- Vorbereitung auf Workshoptag 2
- Special: Daniels KI-Hacks für Storytelling mit KI

Workshop Tag 2

Decode Process & Practice

Woche 5 | Ganztägiger Live-Workshop

Ort: cokon Showroom

Trainer: Simon Hirtz

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

Impuls: Aktuelle KI-Präsentation: Theorie und Beispiele aus LeWhre & Praxis mit Fokus auf Design/Innenarchitektur

Arbeitsboard für gemeinsamen Workflow

Aus Aufgabe und klarer Designabsicht entsteht eine eigene KI-Datenbasis in Text und Bild. Mit ChatGPT schärfen wir Story, Sprache und eine steuerbare Editorial-Promptstruktur. Das Board wird Arbeits- & Präsentationsgrundlage und „Spicker“ für die Arbeit im Anschluss.

Deep Dive in den Interior-Workflow

Wirksames Vernetzen von Tools:

- Entwurf mit KI-Unterstützung*
- Visuelle Konzeptentwicklung
- Moodboards verdichten zu atmosphärischen Checkpoints
- Materialauswahl mit KI-Tools
- Licht und Tonalität definieren

Midjourney für Stilkonstanz

In Midjourney übersetzen wir Vorgaben in belastbare, stilkonstante Visualisierungen. Skizzen oder Screenshots aus dem 3D-Modell fließen direkt ein und werden weiterentwickelt - ohne Umwege, ohne Stilbruch.

Dokumentation und Reproduzierbarkeit

Der gesamte Prozess bleibt transparent und wiederholbar: Seeds, Parameter und Entscheidungen werden dokumentiert, damit Ergebnisse nicht vom Zufall abhängen, sondern reproduzierbar und anschlussfähig bleiben.

Verwendeter Tool-Mix

- ChatGPT:
Story-Entwicklung und Editorial-Prompts
- Midjourney & Krea
AI für stilkonstante Visualisierungen
- Google Gemini 3 (Nano Banana)
realistische Umsetzungen
- Gemeinsames Miro-Board
für strukturierte Dokumentation

(Aktuelle Tools auf Anfrage, Wunsch: z.B. Finch Intro, schnelle kolorierte Grundrisse)

Praxis

Ausgabe Übungsaufgabe und/oder freiwillige Teilnahme am Special*

Online-Session 2

Workflow-Vertiefung & Projektarbeit

Woche 3/4 | 2 Stunden Online-Session

Ort: Online (Teams)

Trainer: Simon Hirtz

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

- Q & A, Vertiefung der Workflow-Ansätze
- Individuelle Projektbetreuung
- Troubleshooting bei Tool-Kombinationen
- Austausch von Best Practices
- Vorbereitung der Praxisprojekte für Block 3
- Special: Sketchup – mit dem AI Render Grundriss und Perspektive visualisieren
- Alle Teilnehmenden – jeder stellt ein AI-Lieblingstool in 5 Minuten vor (Aufzeichnung für Community Plattform)

Workshop Tag 3

Decode Space & Future

Woche 8 | Ganztägiger Live-Workshop

Ort: cokon Showroom

Trainer: Simon Hirtz

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

Impulsvortrag: Gabriela Grassmann: „Von Office-Leerstand zu AI-Kompetenz – das Büro als nachhaltiger Lernort“

Live Challenge vorstellen: Gestalte den cokon als AI-Lernort oder dein eigenes Projekt als Praxisbeispiel

Praxisprojekt-Umsetzung

Anwendung des KI-Tool-Mix im Praxisprojekt (Cokon-Showroom oder eigenes Projekt der Teilnehmenden). Fokus auf schnelle, professionelle Umsetzung.

Designossier-Erstellung

Nach den Workshops steht ein kompaktes Designossier:

- Klare Storyline
- Verschiedene Suchrichtungen und Stilvarianten
- Definiertes Material- und Lichtklima, Moodboards
- Kurze Bildstrecke mit 2-3 Keyvisuals
- Dokumentierte Prompts, Seeds und Parameter

Special: KI-Video und Präsentation

Einsatz von KI-Tools für bewegte Bilder und professionelle Präsentationen. Erstellung kurzer Videoclips für die Kommunikation mit Kunden.

Add-on Cokon Live-Challenge

Gemeinsame Entwicklung: Cokon als Lernort und Sommerausstellung gestalten. Digitale Ausstellung Entwürfe als Sonderausstellung/Fach-PR gezeigt und als Whitepaper veröffentlicht.

Präsentationen und Feedback

Alle entstandenen Arbeiten laufen impulsartig auf den Screens im cokon-Showroom. Strukturiertes Feedback und gemeinsame Learnings für die weitere Anwendung beim Feierabend-Getränk.

Online Abschluss & Ausblick

Woche 9/10 | 2 Stunden Online-Session (Nachlese)

Ort: Online (Teams)

Trainer: Simon Hirtz

Sidekick-Moderation: Gabriela Grassmann

Organisation: cokon-Team

- Abschließende Fragen und Klärungen
- Erfolgsmessung: Vor-/Nach-Assessment der KI-Kompetenz
- Next Steps für die weitere Anwendung
- Netzwerk-Aufbau für nachhaltige KI-Innovation/Skool Community (Special Friends Price)

Teilnahmegebühr: € 1.790 zzgl. MwSt.

DECODE AI ist eine mehrwöchige, praxisorientierte Masterclass mit drei ganztägigen Live-Workshops und begleitenden Online-Sessions. Die Teilnahmegebühr umfasst alle Workshops, Online-Sessions sowie begleitende Materialien. Die Teilnahmegebühr spiegelt den hohen Praxisanteil, die persönliche Betreuung und die Arbeit in kleiner Gruppe wider.

- inkl. Abschlusszertifikat
- inkl. vegetarische Verpflegung an den Präsenztagen
- exkl. Reise- und Übernachtungskosten

[Jetzt Ticket sichern](#)

Interesse an DECODE AI?

Wenn du dir vorstellen kannst, KI methodisch und praxisnah in deinen Arbeitsalltag zu integrieren, freuen wir uns über deine Kontaktaufnahme.

Gerne klären wir offene Fragen und geben dir weitere Informationen zur Teilnahme an der Masterclass.

→ Kontakt

Nathalie Gerbode
Organisation & Sales – DECODE AI

+49 211 339 959 06
+49 1578 2910810

ki@cokon.de



Nathalie Gerbode
hilft dir gerne!